

# GiG GELERNT IST GELERNT

## 18.2015

### 74 GRUNDLAGEN

Mechanik (1): Kraft und Gewichtskraft

### 76 ELEKTRISCHE ANLAGEN

Brandgefahr durch fehlerhafte elektrische Verbindungen (2)

### 78 GEBÄUDETECHNIK

Lichttechnik für Meister: LED vs. Leuchtstofflampen (1)



Quelle: FBZ Leer

**Messeinsatz im Außenbereich:** Bauhöfe und Tiefbaubetriebe haben ein steigendes Interesse an Kabelortungsgeräten; am »FBZ-E« – Fachbereichszentrum Energietechnik GmbH – in Leer erhalten die Mitarbeiter eine Unterweisung an den entsprechenden Modellen

## KONTAKT

Ihre Fragen und Anregungen zur Rubrik »GiG – Gelernt ist Gelernt« senden Sie uns bitte an:

Marcel Diehl  
Hultschinerstr. 8, 81677 München  
Telefon: (089) 21 83-8983  
Telefax: (089) 21 83-8989  
marcel.diehl@huethig.de



## FOTOWETTBEWERB

Für unseren Fotowettbewerb unter dem Motto »Aufgepasst und mitgemacht« werden Fotos (Digitalfotos/Papierabzüge) von fehlerhaften Elektroinstallationen in Deutschland gesucht. Bitte vermerken Sie kurz und präzise den Fehler und teilen Sie uns auch Ihren Namen und Ihre Anschrift mit. Senden Sie die Fotos bitte an:

Redaktion »de« – Fotowettbewerb  
Hultschinerstr. 8, 81677 München  
redaktion@elektro.net